Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/900,094	MURARI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Micah-Paul Young	1615	

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im_	Date									
Final	Original	3/22/62	19/18/0,	£0/17/15	5-/41/2	4/0/10/19					
	1	V	Ì	=	=	V					١
	1 2 3 4 5	T	7								1
	3	П	Τ	=	-	~					1
	4	\sqcap	\sqcap	T	П						
	5	П	П.								
	6 7	Ш		Ш							ŀ
	7		Ц	F	5	Ц					l
	8	Ц	Ц	1	1	Ш	_				ļ
	9 10	1	Щ	1	4	Н					l
	10	1	Н	Н	╙	\Box		<u> </u>		_	l
<u> </u>	11	1	${\mathbb H}$	H	 .	H			\vdash		1
ļ	12	1	H	2	1	╫	_	\vdash	-		1
-	13	 	H	レ	V	$oldsymbol{+}$		\vdash			ŀ
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18	H	H	1	Ť	+	-	├	-	-	1
	16	H	#	+	+	\vdash	\vdash	-	H		1
	17	Ħ	H	H	1	H	_	 	_		l
	18	\Box	1	T	Ħ	1	_	┪			l
	19	V		七	t	L	Γ,	_			1
	20	1		Ė		ļ		_			١
	20 21	T									1
	22										
	22 23 24 25 26 27]
	24			<u></u>			L	L	L		
	25			╙	L			L	L_	<u> </u>	ŀ
	26	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
	27	 		ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ł
	28 29	┢		⊢	⊢	⊢	┝		-		ł
	29	┝		├	 	-	 	⊢	_	-	ł
	30 31			┢	├	┢	├	\vdash	\vdash	-	ł
	32	┢	_	├─	┢	╁─	\vdash	-	-	\vdash	ł
	33	╁		\vdash	-	╁	\vdash	\vdash	-	-	l
	33 34	╁			<u> </u>	一	_	Т	\vdash	\vdash	1
	35	T		T	_			T	\vdash		1
	36			\vdash	T			\Box			1
	37	L]
	38										
	39			Ĺ	Ĺ	匚			\Box		1
	40	ļ	L		<u> </u>	<u></u>	L	_	ļ	<u> </u>	1
	41	┖		<u> </u>	_	_	_	L	<u> </u>		1
	42	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	1
	43	\vdash		<u> </u>		-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	ł
	44	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	├-	⊢	├	_	ł
	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	_	1
	46 47	-		\vdash	-	╁─	\vdash	\vdash	\vdash	-	ł
	48	\vdash	-	\vdash	-	├	-	-	-	_	ł
	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	 	\vdash	ł
	50	 	-	-		t-	\vdash	H	\vdash	\vdash	1
L	1 30	Ь	L			Ь.	Ц.,	Ц			J

	Cla	im					Date)			
	Final	Original									
1			-							_	
		52	-								_
		51 52 53									
1	-	54	_			_					_
í		54 55	_								_
		56									
-		57					_	-			
į		58									
		59									
्र		60									
		61									
į		62									
		63									
٠,		64									
		65									
		66									
		67									
		68				_					_
	<u></u>	69	_		L						_
		70					<u> </u>				
		71					<u> </u>			_	
		72									
		72 73 74					ļ		_		_
		74		_			_		_	<u> </u>	
		75			<u> </u>	_	<u> </u>				
		76 77	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>		-	<u> </u>	
7		78	<u> </u>		<u> </u>			_		<u> </u>	
	<u> </u>	79		-	<u> </u>		┝			<u> </u>	-
	<u> </u>	80	-	_	<u> </u>	\vdash	 			\vdash	
		81	\vdash				├	_	-	_	_
	-	81 82	-	-			\vdash		\vdash		
		83	\vdash		_		\vdash	_	\vdash		_
: -	· · · · ·	84	-		-				Н		
		85	-				\vdash				
		86	H	_	_						
		87			T .	-					
		88									
-		89									
		90									
		91									
		92									
		93									
		94									
		95								<u> </u>	L.
	L	96					_	\Box			<u> </u>
		97	oxdot	L		<u>_</u>	<u>L</u>	oxdot		L	
	<u> </u>	98	Ш	<u> </u>	L.		<u> </u>	L		_	_
		99	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u> </u>	L_	L	<u> </u>	_

100

Claim Date Tell Do Tell Do 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150			Det :									
101	Cla	Date										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102										
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103										
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104							_			
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105			H			\vdash				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107			\vdash		-	\vdash		_		
109		108								_	П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109				_					П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111						_			Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_		L			_		_	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	\vdash	_	<u> </u>	_			_		Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	-	_	\vdash		_	\vdash			Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	\vdash	—	\vdash	H	\vdash	\vdash	-		H	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	117					_	Г	\vdash		Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					<u> </u>		_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_			<u> </u>	_		_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-				<u> </u>	-				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			_		┝			\vdash		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					\vdash		-	\vdash		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					\vdash					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	L				L.	L				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	L.				<u> </u>					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	<u> </u>			├—	-		\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		-	-		├			├─		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-			Н	 					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-				┢		<u> </u>	-		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137						Г				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142			ļ		<u> </u>					_	Ш	
143 144 145 146 147 148 149			_		L					<u> </u>	Н	
144			<u> </u>	L.	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	
145 146 147 148 149				<u> </u>	-	-	┢		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
146 147 148 149						┢┈	\vdash	 	-	 - 	\square	
147 148 149			<u> </u>		Г	m	<u> </u>	Γ		-	П	
149		147										
		148										
150							L_	<u> </u>	L	_	Щ	
		150	<u></u>	L_	<u> </u>							